

Numero del póster

**Categoría: Trabajos de Extensión**

## Resultados

De los 242 alumnos de cuarto y quinto año que fueron encuestados en los distintos establecimientos se pudo observar: que el 90 % sabe de qué se trata la enfermedad, el 75 % conoce alguna de las formas de transmisión, el 25 % reconoce los síntomas, y el 50 % conoce alguno de los métodos de prevención.



## Conclusiones

Con los resultados obtenidos en este trabajo vimos, el impacto positivo que generó nuestro proyecto de intervención, esto nos impulso a seguir generando espacios informativos que den a la comunidad información acerca de este tipo de zoonosis con el fin de prevenir las patologías que provocan, como así también aumentar el número de personas que poseen conocimiento sobre la toxoplasmosis y sus alcances generando multiplicadores de salud. Disminuir la infección gestacional del toxoplasma Gondii. Elevar la calidad de la higiene individual en forma preventiva. Lograr actitudes preventivas en el consumo de alimento. Es decir extender nuestra tarea docente con el grado de responsabilidad social que la comunidad necesita.

## Referencia

- 1-Koneman. Diagnóstico microbiológico.Texto y Atlas en color. 6 a edición. 2008
- 2- Basualdo Juan, Cotto Cecilia, De Torres Ramon.Microbiología biomédica.Segunda edición. 2006
- 3- Brock, Biología de los microorganismos, 14 ° edición. Ed, Pearson Educación, S.A Madrid, 2015
- 4- Prats G. Microbiología Clínica. Edición Panamericana. 2006
- 5- Tortora, Funke, Case. Introducción a la Microbiología. 9 ° edición. 2007